



Osszefuggesek:

$$k1=0,85*k$$

$$m1=m-(2*p)$$

$$r=0,5*p$$

BKCS_M24	54	36	13	100	24	2	17
BKCS_M20	46	30	11	100	20	2	14
BKCS_M16	38	24	9	80	16	1.5	12
BKCS_M12	30	18	7	80	12	1.5	8
BKCS_M10	26	16	6	70	10	1.25	7
BKCS_M8	22	13	5	60	8	1	5
BKCS_M6	18	10	4	40	6	0.5	4
BKCS_M5	16	8.5	3.5	30	5	0.5	3
BKCS_M4	14	7	2.8	25	4	0.25	2.5
BKCS_M3	12	5.5	2	20	3	0.25	2
	b	dk	k	l	m	p	sw

Tervező: Koplanyi Krisztian	Gyártmány: belso_kny_csav	Méret- arány: 1:1	BME GÉP- ÉS TERMÉKTERVEZÉS TANSZÉK
Dátum: 2010.09.21.	Megnevezés: belso kny csavar	Vet.mód.	Rajzsám:
Ellenőrizte:	Anyag: S235	Tömeg [kg]: 0.436	GE12-10-200
			Fájlnév: BELSO_KNY_CSAV PART

